

FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Cable de cobre multifilar recubierto de PVC
 NOMBRE: **Cable de cobre multifilar 50mm² con PVC**
 REFERENCIA: **AT-114D**

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Cable de cobre multifilar aislado con PVC de 50 mm².



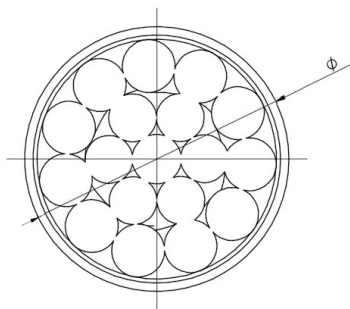
El cable multifilar de cobre recubierto de PVC se utiliza como conductor de tierra interno.
 Libre de halógenos.
 No propagador de la llama y con baja emisión y opacidad de humos.

DATOS TÉCNICOS

Referencia	AT-114D
Dimensiones	1 x 50 mm ²
Material/es	Cobre
Enfundado	Poliolefina termoplástica (TPO)
Tipo	H07Z1-K
Color	Amarillo/Verde
Diámetro exterior	11,8 mm
Peso	480 kg/km
Radio mínimo de curvatura	69 mm
Tensión	450/750 V

Intensidad max.	122 A
Temperatura máxima del conductor	+70 °C
Temperatura mínima de trabajo	-25 °C
Normativa	UNE EN 50525-3-31

> Esquema dimensional (mm)



ø13,8

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

> PRODUCTOS RELACIONADOS



AT-021K
Terminal de anillo cobre
estañado 50 mm² M12